Ind	ex	of	Cla	aims



Application/Control No.

10/718,824

Date

Examiner

Nithya Janakiraman

Applicant(s)/Patent under Reexamination

IVANOVIC ET AL

Art Unit

2123

~	Rejected
1	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

• Restricted

Claim

N	Non-Elected
_	Interference

4	Appeal
0	Objected

		ш									
Cla	im	Date									
		\vdash				Jack					
	Original	20									
Final	įĝ	8/21/07							·		
-	O	8									
	1	7	_	Н	-			_		\vdash	
	2	1			_				\vdash	\neg	
	3	1				_		•		\dashv	
	4	1									
	5	1									
	1 2 3 4 5 6	1									
	7	1									
	8	777777777777777777777777777777777777777				×					
	9	1				_				Щ	
	10	V		_	_	_			L.	Щ	
<u> </u>	11	777	L	<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>	\square	
<u> </u>	12		L_	Ь—	L.,	<u> </u>		L	┞	Ш	
 -	13	7 7	_	├-		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\sqcup	
<u> </u>	14	٧	<u> </u>	├-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 -	$\vdash \vdash$	
<u> </u>	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	<u> </u>		 	-	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	
├─	17	7 7 7	\vdash	⊢	├	<u> </u>	<u> </u>	-	 —	\vdash	
 	10	1	-	├	┝		-	-	-	\vdash	
	10		-	-	-	_	-	\vdash	├	-	
	20	1	\vdash	┢		_	-	-	┢		
	20 21	H	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
-	22	-		1		\vdash	\vdash	H			
	22 23 24	\vdash	\vdash		-		\vdash	_	\vdash		
	24	\vdash	_				\vdash	\vdash	\vdash		
	25	Π		一			\vdash	\vdash	1		
	25 26 27 28 29 30	Π		П							
	27										
	28										
	29								_		
	30	<u> </u>		_			<u> </u>	<u> </u>	_		
	31 32 33	L	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		Ш	
	32	<u> </u>				<u> </u>	_	<u> </u>	_	Ш	
ļ	33	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	
<u> </u>	34 35	⊢	-		-	<u> </u>	├	-	-	Н	
	35	├	-	-	<u> </u>	 	⊢	┝		\vdash	
	36	\vdash	├-	-	 	├	├			\vdash	
-	37 38	╁	\vdash	┼─	\vdash	\vdash	\vdash	├	-	$\vdash \vdash$	
	39	+	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	
<u> </u>	40	\vdash	-	 	 	┢	 	\vdash	\vdash	H	
<u> </u>	41	t	Н	\vdash	<u> </u>	-	_	-	\vdash	H	
	42	Т		 	\vdash	ऻ	 	\vdash	T	Н	
	43	T	Т	1	T	Г	T	\vdash	<u> </u>	П	
	44	Т	Γ			Γ		1	I^-	П	
	45	1	Ι_								
	46										
	47										
	48	匚		匚			\Box		oxdot	\Box	
	49	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_	_	_	Ш	
1	50	1	ı		1	ı	ı	ı	1		

			ш.						-		_
	Final	Original									
Ì		51									
1		52	┌┤								_
		53									
		54			l						
		55									
		56									
		56 57									
		58				Г	7				
		59									_
ļ		60									
		61									
		62	٠.								
		62 63				[-					
		64									
		65									
		65 66									
		67					[
		_68									
		68 69									
		70									
ļ		71					Π	Π		П	
		71 72		Г		Π					
ì		73	П			Π		Г		\Box	
		73 74	П	Г	Г	Г	Γ	Γ		П	_
		75		_	1	Г				П	
		76	Γ	Г		Γ	Г			П	
		76 77		Γ	T						
		78	П			Π			Г		
		79									
		80							Г		
		81					<u> </u>				
		82					Γ				
		82 83						Γ			
		84									
		85									
		86									
		87						\Box			
		88									
	L	89	Ĺ	L		L		L			
		90						\Box			Ľ
		91	\Box	匚				L	L	\Box	
		92	\Box		\Box		Γ	匚	L	\Box	
		93				\Box	\Box				L
•		94	匚			匚	匚	匚	L	匚	匚
		95	匚	Ĺ	\Box	Ľ	Ĺ	Ľ		匚	Ĺ
		96	L	Ĺ	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ĺ		Ĺ
	L	97	Ĺ	<u> </u>	\perp	Ĺ	Ĺ	Ĺ	\Box		Ĺ
		98	<u></u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	L	<u> </u>	<u> </u>
	ļ	99	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	igsqcup	<u></u>	<u> </u>	<u></u>	
	l	100	l	i	1	i	1	ı	1	1	l

Cli	Date									
-										
ਲ	Original									
Final	iĝ									l
"	ō									
<u> </u>	404	_	_	-	Н	\vdash	-	_	-	щ
	101 102 103		_	\vdash						
	102	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		Н	_			\dashv
	103		_		_		_			\vdash
<u> </u>	104	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_			
ļ	105	<u> </u>	<u> </u>	_	_					\blacksquare
	106	<u> </u>	_	_				_		
	107	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>					Щ
	108	_	_	L	L		_			Щ
L	109		L				_			Ш
	110		L		匚			_		Ш
	111		L				_			
$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$	112	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_	_	L_	
	113	_	L.							L
	114	L		L						
	115									Ŀ
	116	L	Ĺ	匚	Ĺ	Ĺ	Ĺ	\Box	L	
	117	L						<u> </u>	$oxedsymbol{oxed}$	Ш
	118		_					$oxed{oxed}$		
	119		<u> </u>			L				
	120	L							L	
	121			L						
	122 123 124			L						
	123			L			L			Ш
	124	L	乚	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	匚			
	125 126 127	L						L		
	126	L	_		L	_	_	_		Ш
L	127	_	_		<u></u>		_	_		
L.	128 129 130	L			L		L	_	_	
L	129			L		_		<u> </u>		
L	130	L	L		L	L	L	匚		
<u></u>	131 132	匚	L		匚	L	Ļ	L		
L	132		L					匚	<u></u>	
	133	L	<u> </u>	匚	<u> </u>		_	L.	_	Ш
	134	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	135	_		_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	136	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	137 138	_	_	L	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	138		匚	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	139 140	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	 	Щ
<u> </u>		_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	\sqcup
<u> </u>	141	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	Щ
<u> </u>	142	<u> </u>		L.		<u> </u>	_	<u> </u>	—	
<u> </u>	143		<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	L-	<u> </u>	Щ
<u></u>	144	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	┞—	Ш
<u></u>	145	<u> </u>	<u> </u>	 		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
ļ.—	146	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	147	L_	<u> </u>	╙	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$
<u> </u>	148	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	ļ	<u> </u>	 	<u> </u>	
<u> </u>	149	⊢	▙	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	
	150	$oxed{oxed}$			_		$oxed{oxed}$	L	L_	L